

イオンの物流に関わるCO2削減計画

更なる環境負荷低減に向けて



2009.04.12 イオン土浦SC 植樹風景

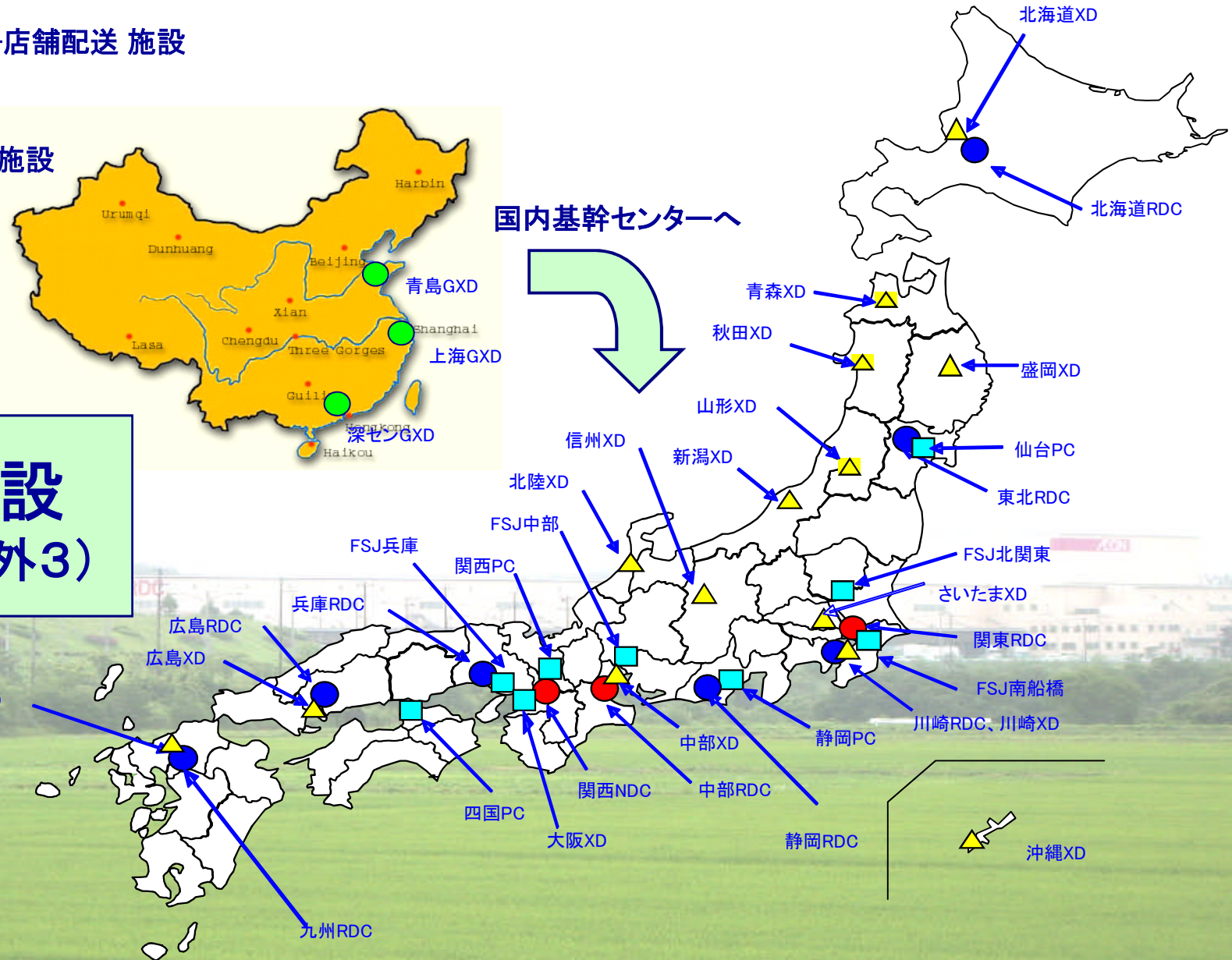
2010年 12月 10日
イオングローバルSCM(株)

イオングループ物流施設

10年11月末時点



- 在庫+広域幹線機能+店舗配送 施設
- 在庫+店舗配送 施設
- 製造加工+店舗配送 施設
- ▲ 店舗配送 施設
- 海外施設



計 36施設
(国内33・海外3)

5年でCO2を総量で185万トン削減する

イオンは、2012年度のCO2排出総量を2006年度比で、
185万トン削減するという目標を掲げています。

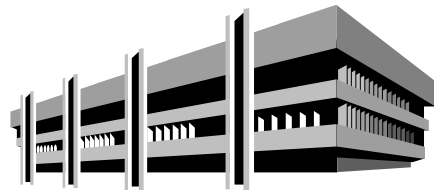
1. 店舗での設備・仕組による削減
50万トン
2. 商品・物流における削減
57万トン（商品29万t、物流28万t）
3. お客さまとともに取り組む削減
31万トン



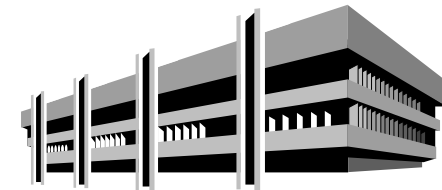
店舗配送車輛 往路の有効活用



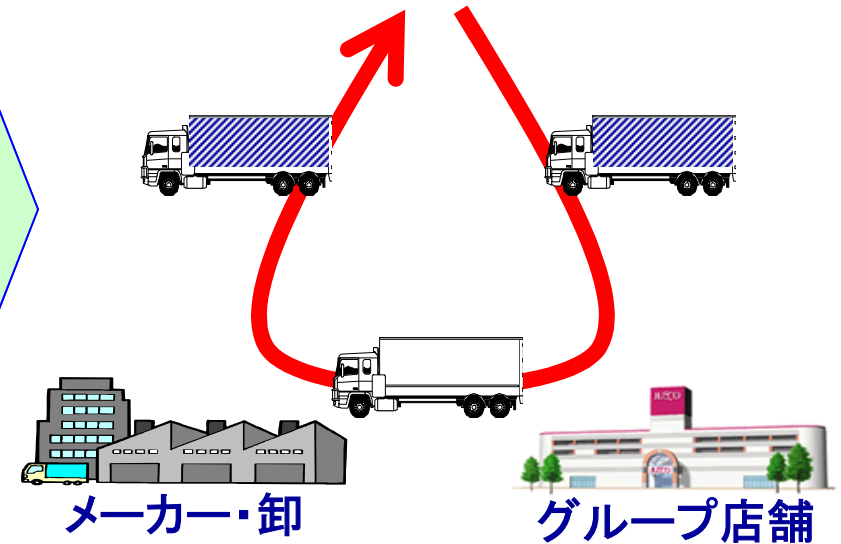
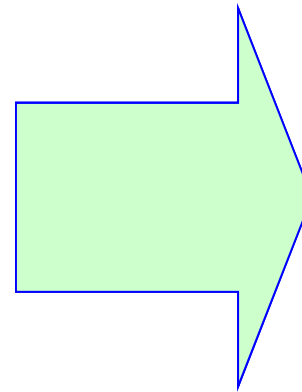
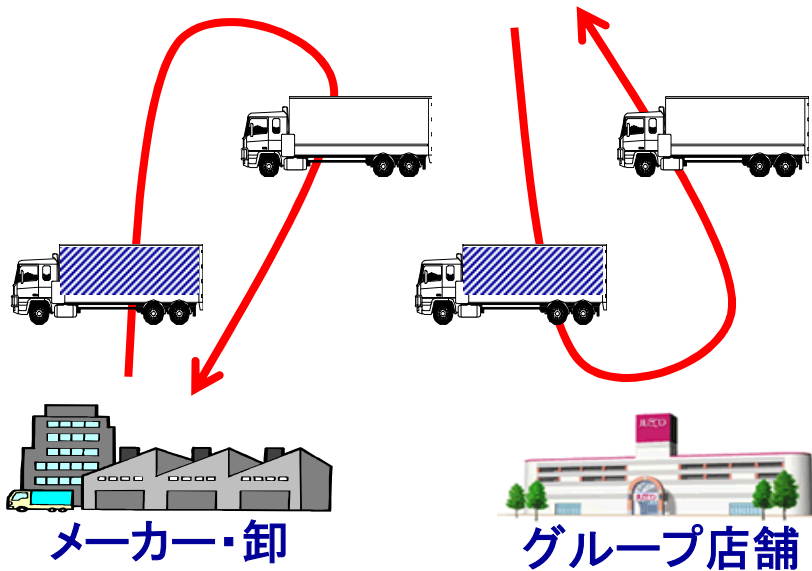
3,000台の
保有車輛の活用
による集荷



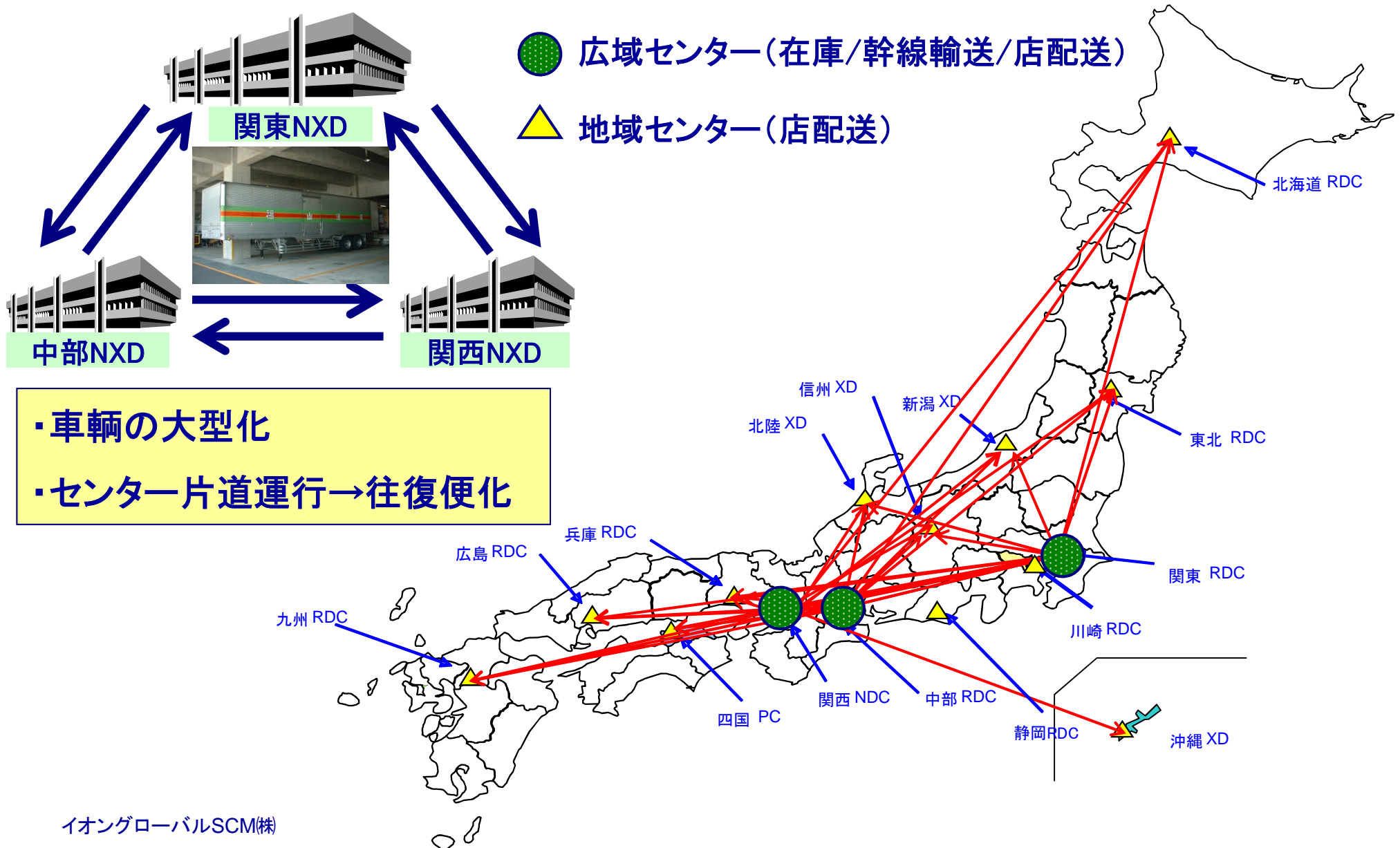
イオンRDC



イオンRDC

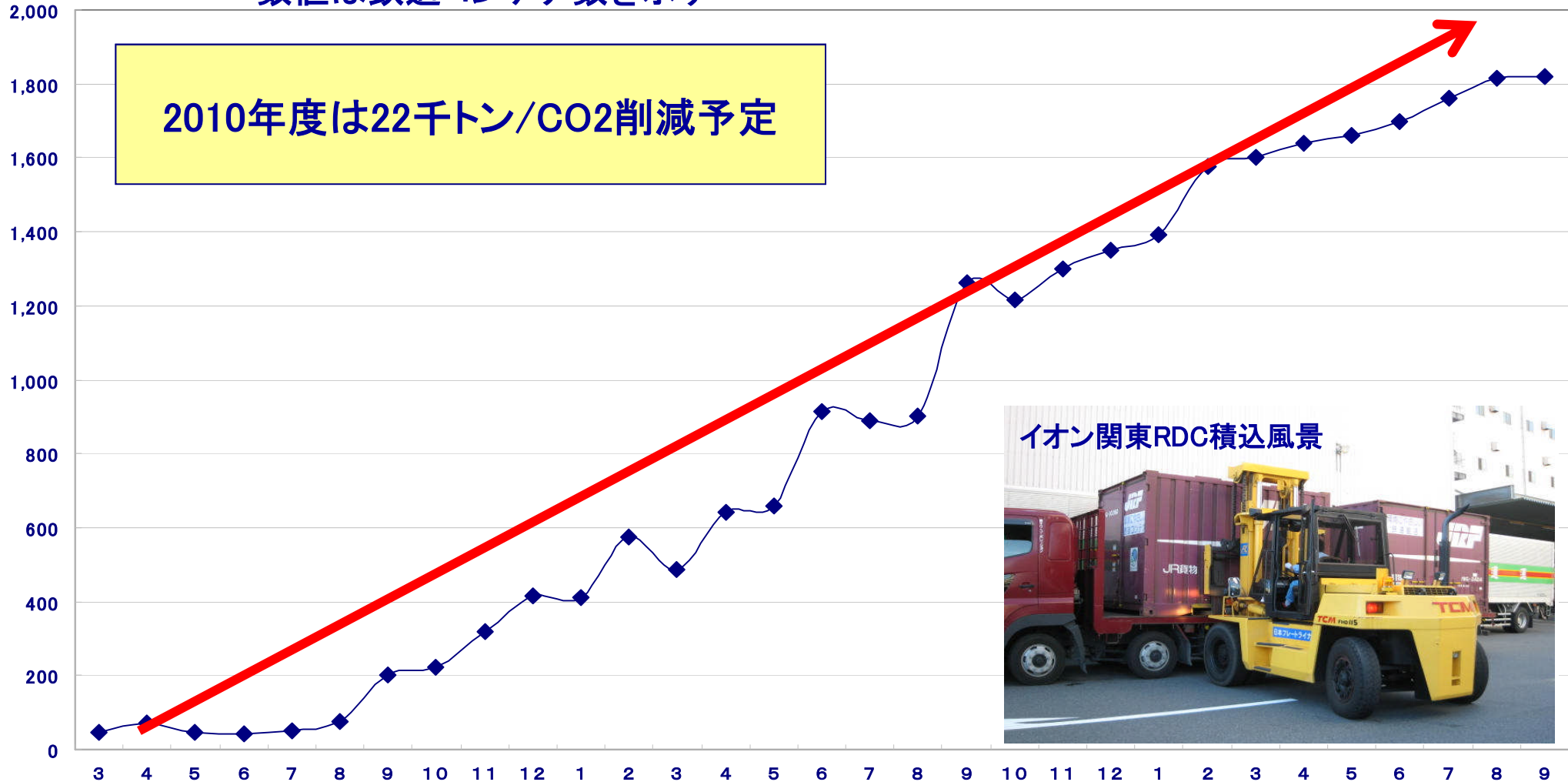


イオン広域幹線ネットワーク



鉄道輸送の活用（モーダルシフト）

コンテナ/12FT ・数値は鉄道コンテナ数を示す



2008年度

2009年度

2010年度

低温リターナブルコンテナ(デイリー)の展開



現状

(200種類以上のコンテナ、段ボール)



・各社サイズ・形状の違うコンテナ、
段ボール商品の為、積載効率悪化。
・商品の落下、破損等の要因。

- ・CO2排出量削減
(段ボール低減)
- ・積載率の向上
- ・落下による汚破損防止
- ・作業効率化推進

変更後



標準クレート



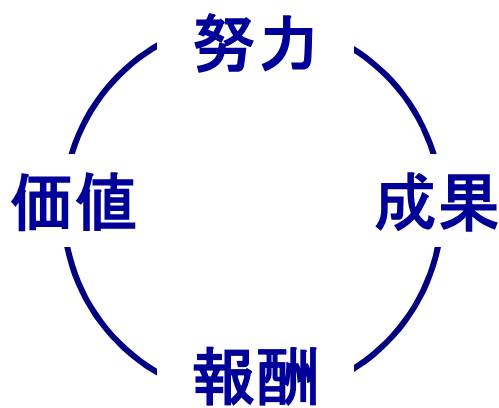
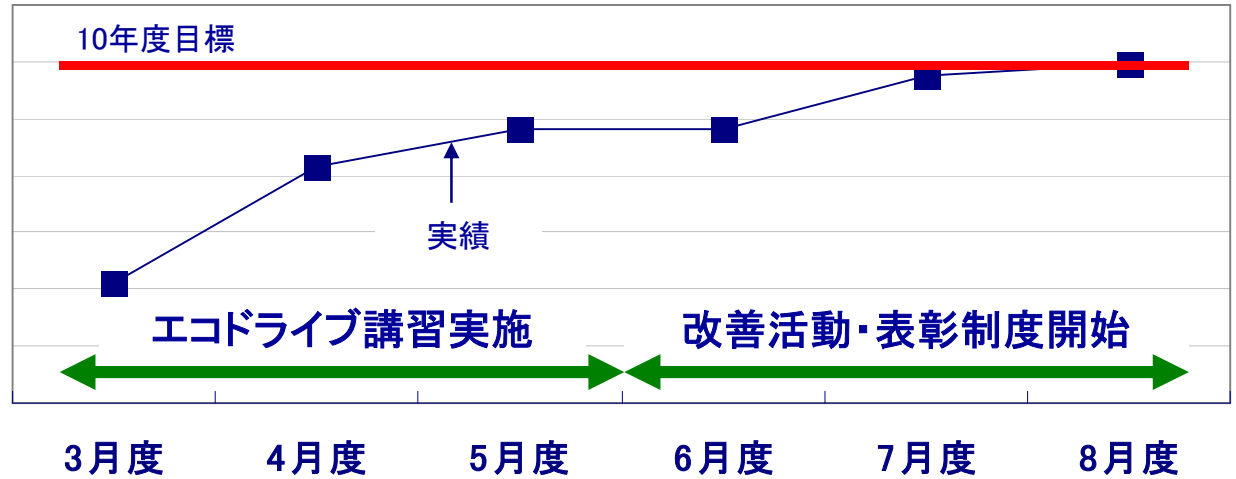
エコドライブ講習会、表彰制度



◇ エコドライブ講習会



◇ 10年度上期 北海道RDC 4T車輛燃費向上推移



◇ 10.05より全国で優秀ドライバー表彰を開始





2008.09.07 イオンレイクタウン 植樹風景

**ご清聴
有難う御座いました**



2010.02.21 イオン銚子SC 植樹風景